## WinBookWEシリーズ製品仕様書

製品名		WinBook WE355	WinBook WE355B	
型番		WE355	WE355B	
CPU		インテル <sup>®</sup> Celeron <sup>®</sup> N		
	動作周波数	1.60G	Hz	
	1次キャッシュ	32KI	В	
	2次キャッシュ	1ME	3	
	システムバス	533M	Hz	
	ソケット		u-FCPGA	
		インテル® 9.45GM + ICH7-M		
BIOS		AMI BIOS		
システムメモリ <sup>*1</sup> 標準 最大		PC4200 533MHz DDR2 SDRAM 200pin S0-DIMM (デュアルチャネル対応)		
		512MB (512MB x1)		
		2GB (1GB x2) <sup>®2</sup>		
	メモリスロット	· ·	2スロット(内1スロット使用)	
ロードニュフカドニノ		***		
ハードディスクドライブ <sup>章 1 #3 #4</sup> CD/DVD ドライブ		100GB (Ultra ATA/100, 4,200rpm)  DVDスーパー・マルチ ドライブ <sup>#5#6#7#8</sup>		
		[DVD±R DL(2層)書き込み対応]		
		DVD-R DL: 請込最大6倍速/書込最大2倍速		
		DVD+R DL: 読込最大6倍速/書込最大2.4倍速		
		DVD-RW: 読込最大6倍速/書込最大4倍速		
		DVD+RW: 読込最大6倍速/書込最大4倍速		
		DVD-R: 読込最大8倍速		
		DVD+R: 読込最大8倍	DVD+R: 読込最大8倍速/書込最大8倍速	
		DVD-RAM: 読込最大5倍速/書込最大5倍速		
		DVD-ROM: 読込最大8倍速		
		CD-RW: 読込最大24倍	CD-RW: 読込最大24倍速/書込最大10倍速	
		CD-R: 読込最大24倍词	CD-R: 読込最大24倍速/書込最大24倍速	
		CD-ROM: 読込最大24倍速		
		(バッファーアンダーランエラー防止機能搭載)		
ディスプレイ	内蔵LCD**9**10	17型ワイド TF	Tカラー液晶	
		最大1,440×900ドッ	ト (約1,619万色)	
	外部ディスプレイ**11	800×600ドット(約1.677万色) / 1.024×768ドット(約1.677万色)/ 1.280×1.024ドット(約1.677万色)		
	1.12.2	1,600×1,200ドット (約1,677万色) / 1,920 × 1,440ドット (約1,677万色) / 2,048 × 1,536ドット (約1,677万色)		
グラフィックシステム		インテル <sup>®</sup> 945GM チップセット内蔵		
	ビデオメモリ	最大224MB(システムメモリより割り当て)**12		
サウンドシステム		インテル® ICH7-M チップセッ	<u> </u>	
FAX/モデム		V.92対応 (データ通信時 最大56Kbps		
LAN		10BASE-T/100BASE		
無線LAN		通信速度 最大54Mbps, IEEE 802.11b/g準拠 (WPA対応) **14		
キーボード				
ポインティングデバイス		The state of the s	88日本語キーボード (19.0mmピッチ, 2.5mmストローク) タッチパッド	
スピーカ		タックへ 内蔵ステレオ		
		内蔵ステレタ 1スロット (ExpressCard/34,		
ExpressCard スロット		「スロット (Express Card / 34,   メモリースティック / メモリースティック PRO*16/		
メモリーカードスロット				
インターフェース	前面	ヘッドホン(ステレオミニジャック)/光デジタル出力 (S/PDIF, 丸型, 光		
	右側面	USB2.0ポー		
	左側面	External SATAポート×1, 外部ディスプレイ端子(ミニD-Sul		
		IEEE1394端子(4pin, DVポート)×1, LANポート×1, FAX/モデムポート×1		
バッテリ	×10	リチウムイオンバッテリ (1		
	動作時間※18	約2.3時間		
	充電時間	電源OFF時 約2.2時間 /		
ACアダプタ		入力 100~240V±10%,50/60Hz:出力 19V,3.42A		
消費電力		最大時 80W,通常時 60W,省電力時 4W,待機時 3W未満		
エネルギー消費効率		S区分 0.0004 (AAA)		
(省エネルギー基準達成率) **20**21				
本体寸法		394(W) × 39(H) × 287(D) mm (バッテリ装着時)(突起物含まず)		
質量	本体	約3.7kg (バッ:	テリ装着時)	
	site late			
動作環境	oho loho	周囲温度 10~35℃ / 周囲湿度 20	~80% (ただし結露しないこと)	
	sets total		~80% (ただし結露しないこと)	

分類	型番	WE355	WE355B
os		Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> XP Home Edition (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)	
付属	統合ビジネスソフト	StarSuite <sup>™</sup> 8	Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み) <sup>※23</sup>
アプリケーション	はがき作成ソフト	筆王 for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト	Microsoft <sup>®</sup> Windows Media <sup>®</sup> Player 10	
	動画編集ソフト	Microsoft® Windows ムービー メーカー 2	
	CD/DVD書込ソフト	Sonic RecordNow!™	
	DVD ビデオ再生ソフト	WinDVD <sup>™</sup> 5 for SOTEC	
	ウィルス対策ソフト	マカフィー <sup>®</sup> ・ウイルススキャン <sup>®24825</sup>	
PDF閲覧ソフト Adobe® Reader® 7 インターネット検索 JWord ブラグイン		Adobe® Reader® 7	
		プラグイン	

- \*\*! Windows Fでは1MB=1024<sup>9</sup>byte、1GB=1024<sup>9</sup>byte換算するため実容量より少なく表示されます。\*\*2 標準搭載メモリを取り外し、1GBメモリを2枚搭載した場合です。
- \*\*3 ハードディスク智聖はリカバリ領域を除きてドライブとDドライブの2つのバーティションに等分割されています。 \*\*4 リカバリ用のデータはハードディスク智里はリカバリ領域を除きてドライブとDドライブの2つのバーティションに等分割されています。 \*\*4 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。 パードディスクから起動できなくなった時は、 付属の緊急復旧CDを使用しリカバリして下さい。 \*\*5 メディアの種類や状態、配録形式などによっては性能が保証できない場合があります。 \*\*6 本製品はリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。 DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。
- \*7 本製品で書込みをおこなったDVDメディアは一部のDVD-ROMドライブ、DVD-Videoプレイヤで再生できない場合があります。 \*8 カートリッジタイプのDVD-RAMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。Type1のメディアはディスク取り出してきませんので、ご利用いただけません

- \*\*89 液温ティブリンイは液温の特性上、ごく一般ではロビー内が小によります。「別ちていうトイナはタイクスタインのでは、これがいることがありますが、放降ではありませんのであらかじめで了承ください。

  \*\*10 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。\*\*11 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。

  \*\*12 ビデオメモリの最大容量は、Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)によりシステムメモリの総量、 オペレーティング・システムによって要求される必要展低限の領域を動的にシステムメモリ内に確保します。

  \*\*13 記載の通信速度は理論値です。 回線状況により通信速度は異なります。 \*\*14 規格による通信速度は最大54Mbps (理論値) です。ただし、実際の通信速度は通信機器間の距離や障害物などの影響等による電波環境や使用環境により異なります。
- ※15 Type II、PC Card Standard準拠、CardBus対応のPCカードはご利用になれません。 ※16 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し・書き込み専用です。マジックゲート メモリースティックに著作権保護(暗号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。
- \*17 SD I/O及び著作権保護機能には対応していません。\*18 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。\*19 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間です。
  \*20 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- \*\*21 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上で示したものです。\*\*22 パッテリバックは消耗品です。
  \*\*23 Microsoft® Office Personal Edition 2003に関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト(株)にお願い致します。 \*\*24 本製品でのウイルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。
  \*\*25 ハードディスクにあらかじめ格納されております。 ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。\*\* 付属のソフトウェアは市脈のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。